

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*) and *Chlorophyll b* (Chl *b*) were determined by the method of Arar and Collins (1971) using a Shimadzu UV-160U ultraviolet-visible (UV-VIS) spectrophotometer. The concentration of Chl *a* and Chl *b* was expressed as $\mu\text{g mL}^{-1}$ of the sample.

في عهد جمال عبدالناصر استعادت بلادنا أمجادها في الصناعة البحرية بأشغال الرمان والحوض الجانبي بالاسكندرية

الدكتور عزيز صدقي، نائباً عن الرئيس يفتتح المشروع، ويديره عميلة صغيرة فيتمثل الحوض الأول مرة

الحوض الجانبي أنشئ على أحدث ما وصل إليه العلم الحديث..

الأهمية الاقتصادية واستراتيجية كبرى لبناء هذا الحوض..



الدكتور عزيز صدقي نائباً عن الرئيس يفتتح المشروع، ويديره عميلة صغيرة فيتمثل الحوض الأول مرة

٧ نقساط بلوزة يمكن استخلاصها من السمكيات التي تلتفت في الحقل التاريخي الذي أقيم بالاسكندرية يوم الأربعاء الماضي، حيث افتتح الدكتور عزيز صدقي نائباً عن الرئيس جمال عبدالناصر، الترساة البحرية والحوض الجانبي .. في مناسبة عيد تورتنا الخالدة ويمكن تركيز هذه النقطة في أن بلادنا قد استعادت في عهدنا هذا.. جمال عبدالناصر أمجادها في الصناعة البحرية، وأن الحوض الجانبي الجديد قد أنشئ على أحدث ما وصل إليه العلم الحديث.. وأن لهذا الحوض أهمية اقتصادية واستراتيجية كبرى.. وأنه أنشئ من الخرسانة المسلحة من الطراز ذو القاع المربوط في التربة .. وأن الخبراء المصريين في الهيئة العامة للصناعات وفي إدارة المشروعات بوزارة الحربية، بالاستشارة مع خبر من بيوت الخبرة الأجنبية، أقاموا هذا الحوض الجانبي، طرازاً من أحدث طرازات الاحواض الجانبية في العالم.

الأهمية الاقتصادية

والاستراتيجية للحوض

يضاف إلى ذلك ما قلناه الدكتور عزيز صدقي، من أنه يستطيع أن يضيف إلى ما تفصل الرئيس جمال عبدالناصر فاعلته يوم ٢٦ يوليو بالاسكندرية من أنشائها أكبر مركز صناعي في الشرق الأوسط .. « أن الاسكندرية ستصبح بالمشروعات التي اعتمدت في الخطه مركزاً حقيقياً للصناعة في الجمهورية العربية المتحدة .. واللغة السليفة البازرة .. أن ١٢٥ مشروعاً صناعياً من مشروعات برامج التصنيع نفدت في الاسكندرية، وأنها تفتح الأسواق بالتجارة، يضاف إلى ذلك مشروعات يتم تنفيذها الآن وعددها ٩٩ مشروعاً ومن شأنها أن تفتح أسواقاً أخرى للاسكندرية كذلك الخطه الخمسية الثانية .. كان صوت عزيز صدقي يجلجل في أفيكونوف بكل هذه المعاني وصفارات السفن البحرية التي يوقدها أهل الاسكندرية تشترك في مزيج من التقنيات الموسيقية محبة مستفجرة في سماعة وفرحة ..

وصف للحوض الجانبي

- يبلغ طول الحوض ٢٦٥ متراً عرضاً ٤٠ متراً وعمقاً ١١ متراً تحت سطح البحر.
- وذلك بسبب هذا الحوض يدخل بواخر ركاب حتى ولو كانت حمولتها ٤٠٠٠ طن، أو تقلت جدول طول كانت حمولتها ٨٥٠٠ طن.
- كما يسبح اصناع هذا الحوض، يدخل بواخر من البواخر متوسطة الحموله في وقت واحد.
- ويضمن الحوض أيضاً، جسم الحوض نفسه بواسطة الأضلاع والمثبتات، والمعدات الميكانيكية والكهربائية وتشمل:
- ١ - بوابه الحوض.
- ٢ - وتشن حبله ٢٠ طن و ١٠ طن على جدران الحوض.
- ٣ - الطليات الرئيسية.
- ٤ - الطليات المساعدة.
- ٥ - محطة حركات.
- ٦ - وحدتان لتوليد.

غيره الرئيس العام للصنيع
بوزارة الحربية
بالاشتراك مع خمسة
من بيوت الخبرة الأجنبية
يقومون بأشغال طراز
من الاحواض الجانبيه
في العالم

انطلاق الماء

في الحوض

ولقد كانت لحظة انطلاق الماء من أدار الدكتور عزيز صدقي حيلة صغيرة فتدفق به البحر إلى داخل الحوض بعد أن أمد القاع والجدران والجسم، كل هذا الإعداد العظيم .. كانت لحظة انسياب الماء من أسدلت الحياه مند كل بوابه حربي .. وأقبل يشكر الله الذي وهبنا جمال .. الفاضل، ليمنح كل هذا الجهد المتعب لبلاءه ..

آثار المشروع

أن الدولة أولت الاهتمام بالصناعة البحرية فتمتد برامج التصنيع بمشروعات للصناعة البحرية نظراً لأهميتها في دعم الاقتصاد الوطني وإعرا في تحقيق التكامل الذاتي، وتزويد الدولة بالمنتجات الأساسية أو الاقتصادية .. لذلك شكلت لجنة بجهة التصنيع من الفنيين مسؤولة بتوجيهات الدكتور عزيز صدقي نائب رئيس الوزراء للصناعة، لدراسة الصناعات الخشنة بملابس والواردات وحركة التجهيز على الخطوط المائية الخفيفة والتطوير المتكامل.

رؤية رائدة للحوض الجانبي بدأت مع برنامج التصنيع الأول

الحوض العربي لا مثيل له إلا في ألمانيا وباكستان ويتميز بخصائصه

كما تم التخطيط لهذا في مصر والاسكندرية بعد أن أدار الدكتور عزيز صدقي نائباً عن الرئيس جمال عبدالناصر، هذا المشروع الجانبي، الذي يفتتحه الدكتور عزيز صدقي نائباً عن الرئيس جمال عبدالناصر، في مناسبة عيد تورتنا الخالدة ..

فوق سطح الماء، أي أن ارتفاعه نحو ١٢٢ متر، وقد أنشئ من الخرسانة المسلحة، بسبك يمتد من متر واحد، إلى ستة أمتار للحوادث الجانبيه يوشل على ٤٤٤ رطلاً، ويمكن لكل رطل منها أن يشد ببلان نام ١٧٨ طن ..

في هذا الحوض الجانبي، الذي تم إنشاؤه في عام ١٩٦٢، أي أنه لم يستغرق أكثر من حوالي عامين وتصلح تقريباً ..

في هذا الحوض الجانبي، الذي تم إنشاؤه في عام ١٩٦٢، أي أنه لم يستغرق أكثر من حوالي عامين وتصلح تقريباً ..

كلمة الدكتور عزيز صدقي

وبين المجلس المدفوع والمصالحات المدوية من الماييلين بالترسية « بأزوار طوفوا معنا .. أحنا إلى بيننا الترساة .. وفي الدكتور عزيز صدقي نائباً عن الرئيس جمال عبدالناصر، في مناسبة عيد تورتنا الخالدة ..

من كان يدري معنا كما في عام ١٩٥٢، وكنت قيسم ثورة ٢٣ يوليو، ونحن نعلم أن مصر كانت في حالة من الضعف والضعف ..



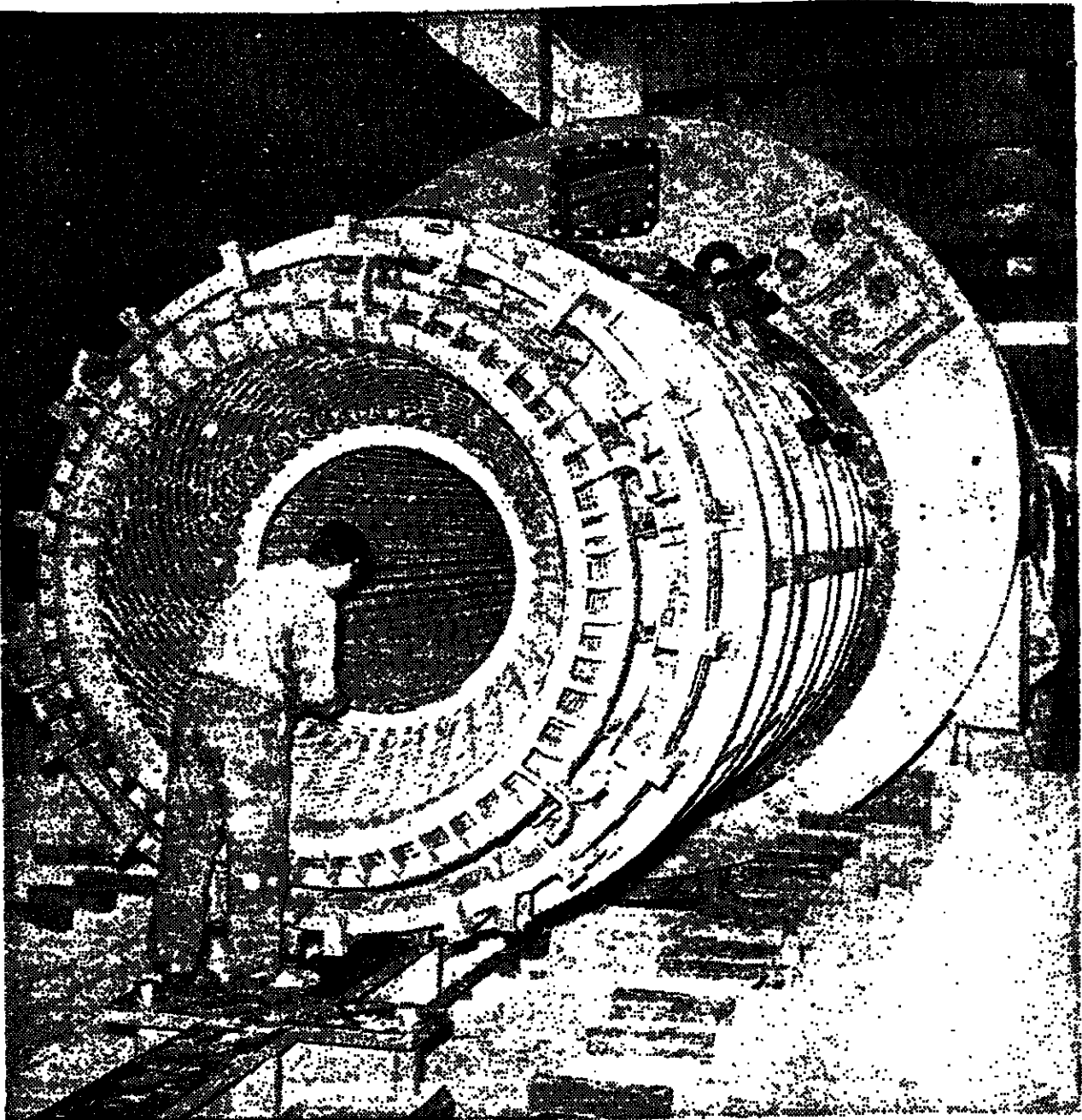
لحظة انطلاق الماء في الحوض الجانبي، الذي يفتتحه الدكتور عزيز صدقي نائباً عن الرئيس جمال عبدالناصر، في مناسبة عيد تورتنا الخالدة ..

لحظة انطلاق الماء في الحوض الجانبي، الذي يفتتحه الدكتور عزيز صدقي نائباً عن الرئيس جمال عبدالناصر، في مناسبة عيد تورتنا الخالدة ..

لحظة انطلاق الماء في الحوض الجانبي، الذي يفتتحه الدكتور عزيز صدقي نائباً عن الرئيس جمال عبدالناصر، في مناسبة عيد تورتنا الخالدة ..

لحظة انطلاق الماء في الحوض الجانبي، الذي يفتتحه الدكتور عزيز صدقي نائباً عن الرئيس جمال عبدالناصر، في مناسبة عيد تورتنا الخالدة ..

لحظة انطلاق الماء في الحوض الجانبي، الذي يفتتحه الدكتور عزيز صدقي نائباً عن الرئيس جمال عبدالناصر، في مناسبة عيد تورتنا الخالدة ..



تركيب توربينات محطات الكهرباء بمصر

الكهرباء لشعب

كيف استطاعت مصر إحباط مؤامرة الاستعمار لربطنا بالتخلف في إنتاج الكهرباء

تاريخ
الكهرباء
في مصر
وتطورها

« أن التوسع في طاقات القوى
الحركة وإقامة هيكل الإنتاج الرئيسية
هو أساس الانطلاق نحو الإسعاد
الجديدة للإنتاج في الزراعة والصناعة
ما »

« أن وصول القوى الحركية إلى كل
مكان في مصر هو شرارة الثورة القومية
على تحريك طاقات الشعب القومية
الاقتصادية واجتماعية من التخلف الذي
كان إلى التقدم الذي يتطلع إلى
النضال الوطني »

تلكات رائدة من ميخائيل الوطني من
الكهرباء ترجمها الرئيس جمال عبد
الناسر فوصلت إلى طورت إلى أنه لابد
أن تصل الكهرباء إلى كل بقعة في
الجمهورية »

كيف أمكننا خلال نضالنا الطويل
تحديد مؤامرة الاستعمار التي أرادت
ربطنا بالتخلف في إنتاج الكهرباء حتى
وصلنا إلى كبرية ١٢٥ مدينة في نهاية
الخط الخمسة الأولى وكبرية ١٤٠
قوية حتى عام ١٩٧٠ - أن وزارة القوى
الكهربائية مستقلة بموجب الميثاق من
توسيع القوى الحركية إلى كل ركن من
أركان الجمهورية العربية »

٤ مدن فقط كانت رضاء بالكهرباء في مصر عام ١٨٩٢ وكيف وصل عددها ١٢٥ مدينة حتى نهاية الخطة الخمسية الأولى؟

استهلاك الفرد قبل الثورة ٥٠ كيلووات سنوياً وصل إلى ٢٢٢ كيلووات عام ٦٥ رقم الاستهلاك سيصل إلى ٤٧٠ كيلووات ساعة عام ١٩٧٠

الجلالات لتجمل الكهرباء - على اختلاف
وسائل توليدها من ديزل وبخار
ومصادر مائية وطاقة ذرية - هي
المصدر الملموس والاقتصادي الوحيد
للقوى الحركية ، وأصبح وجود منبع
مضمون واقتصادي للكهرباء في أي مكان
جواز المرور لكان إنشاء أي مشروع من
مشروعات الصناعة والزراعة أو الخدمات
الاجتماعية .

والم الدكتور محمد عزت سلامة
بصفية الوضع القائم الذي أدى إلى
لعدد الجهات التي تعمل في هذا القطاع
وأريد تشكيلها إلى هيئات والولايات
التالية .

● الهيئة العامة لكهرباء الجمهورية
وبرأس مجلس إدارتها الدكتور محمود
البنديسي والاقتصادية والتخطيط
وضع الشروعات الجديدة والتعاقد
عليها مع المراقبين والشركات والأفراد
على الزبانية العامة للكهرباء وكذلك
دراسة الترفيع وتطويرها دوريات التلالم
الظروف .

● المؤسسة المصرية العامة لتشييد
مشروعات الكهرباء وتزويها بموادها
وتنفيذ الترميمات الكهربائية على أساس
المقود التي تيربها الهيئة وقد عهد
إلى هذه المؤسسة بتشغيل الجيول التي
سجل لتزويها بموادها والتحكم في
التي كانت تقوم بشركات
الكهرباء - وبرأس مجلس إدارتها الدكتور
خليل حسن خليل .

● المؤسسة المصرية العامة لتوزيع
القوى الكهربائية وتزويها بتشييد
وموادها ما من فالي من محطات التوليد
والخطوط ومحطات المحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

● المؤسسة المصرية العامة لتزويد
القوى الكهربائية وتزويها بتشييد
وموادها ما من فالي من محطات التوليد
والخطوط ومحطات المحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

● المؤسسة المصرية العامة لتزويد
القوى الكهربائية وتزويها بتشييد
وموادها ما من فالي من محطات التوليد
والخطوط ومحطات المحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

هذا الفرق أو تطوره أو تعدد لواجهة
أهداف الإنتاج حيسا وسعتا توروتا
الاستراتيجية .
لذلك تمت السيطرة التجميعي إنتاج
الكهرباء وانتقلت أدائها جميعا إلى
القطاع العام الذي ألت بدوره العائقة
على تحقيق طرفة يافعة في مجال هذا
النشاط .

أن مدى تقدم الأمم يقاس بالإنصاف
أساسية من أهمها متوسط نصيب الفرد
من استهلاك الكهرباء وكانت التجربة
الاستراتيجية في هذا الميدان تجريئة
حيث وصل التسلل الآن إلى أربعة
أصناف ما كان عليه الحال سنة
١٩٥٢ . وهذا التطور فلما يحدث بشل
هذه الدرجة من السرعة في أي بلد يتبع
مرحلة النمو والتطور .

وتولي أول وزارة للكهرباء الدكتور
محمد عزت سلامة الذي يؤمن أن
الكهرباء لمصلحة بدو عام وتطورها
سل الكهرباء تلعب الحيساة في الات
المصانع فتزود منتجة الثورة والخير
وتتحرك طليات الري والفرع لنحول
الارض الجديدة إلى جنة خضرة وتزود
وسائل النقل وتساقي المين والقري
الجديدة بالفياء ووسائل الحياة
الحديثة . . وهكذا أيضا سارت الطاقة
الكهربائية لثرت وادها بتابع الثورة
الصناعية والزراعية والمظاهر الحضارية .
ذلك أن التطور العلمي والتحول
المالي نحو الانشاع الكبير في مجتمع

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

الكهربائية كل عام . لقد تضاعف
قاعدة خراسية لتقوم قوتها الإبراج
الكهربائية الخاصة بجيوب القاهرة بين
أسوان وسوهاج وسيصبح متفقا ٢١٠٠
برج كهربائي في نهاية عام ١٩٦٦ وستزوي
القطاع العام الذي ألت بدوره العائقة
على تحقيق طرفة يافعة في مجال هذا
النشاط .

التي تستوعب الآلاف من الإيدي العاملة
ويستعاضد انتاج المصانع العالية
للتسليح واستمر إنتاجها بالنسبة
للصناعات ويدفع كل مواطن لميلام
قليلة لنا لتدليس وات بدلا من حدة
فروش .

ووفق الرئيس جمال عبد الناصر في
الانتاج مجلس الآلة ليقول : أن
المعركة قد وجهت خلال الفترة الماضية
إلى الكهرباء استثمارات جميعا ١٢٠
مليون جنيه تحوي الحطة البالغة التي
جرى تركيبها على خزان أسوان القديم
والتي كانت حطما من أحلامنا القديم
بعد المال ضاقت في غياب المبادرات
والحرية ولا تشمل هذه الاستثمارات
حطة السد العالي الجارية فلهذا في
المرحلة الثانية من السد العالي تكلف
النيل كليا والتي يتوقع الخبراء أن
يصل كليا والتي يتوقع الخبراء أن
يصل كليا والتي يتوقع الخبراء أن

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

طاقة جديدة قدرها ١٠ مليارات كيلو
وات ساعة يسر توليد لايزيد على
نصف مليارات كيلووات ساعة ويستعمل
إلى جميع أنحاء الجمهورية ويستعمل
هذا النقل تنفيذ مشروعات كهربائية
كبيرة يصل جهد النقل فيها إلى نصف
مليون فولت وهو أعلى الجهود المستخدمة
في العالم لنقل الكهرباء إلى خطوط
التسليكات ، واستعمل هذه الطاقة لخدمة
انتاج الجهد المستخدم في الجمهورية
عام ١٩٦٦ وسيبلغ سرعا بعد تكلها
إلى القاهرة مليون وسبعمائة حطما
للشروع في انتشار محطات جديدة
ومساعدة انتاجها وتوسيع قوتها الإراضى
المتصلة .

ويتمثل كالتالي :
١٩٥٢ قبل الثورة مباشرة ٢٨٤٠٠٠
كيلووات والطاقة المولدة ١٩٢٠٠٠٠ كيلووات
١٩٦٤ وصلت في عهد الثورة في نهاية عام
١٩٦٤ ٢٢٢ مليون و ٢٢٢ ألف كيلووات أي
أكثر من ١٠٠ ضعف ما كان عليه الحال
في عام ١٩٥٢ . وهذا التطور فلما يحدث
بشروط هذه الاستثمارات
حطة السد العالي الجارية فلهذا في
المرحلة الثانية من السد العالي تكلف
النيل كليا والتي يتوقع الخبراء أن
يصل كليا والتي يتوقع الخبراء أن

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

انتاج وتطوير الكهرباء في الجمهورية
فكرت لجنة كهرباء مصر على أساس
أن تعاون مع الخبرات الأجنبية في
تنفيذ مشروعاتها وتم التعاقد مع هيئة
كهرباء فرنسا لوضع خطة تهدف إلى
كبرية البلاد في مدى شربين عاما .
وانشأ الرئيس جمال عبد الناصر مكتباً
يشرف عليه خبراء فرنسيون لمراقبة تنفيذ
الشروات وعندما تمت الشورة على
أجله المستثمرين بباطل الخبراء
الفرنسيين في التنفيذ ووضح أمام
الرئيس أن هذه الشرورات لن يتم
تنفيذها إلا بأيد مصرية .

وكان هذا بداية التخليص من احتكار
الشركات الأجنبية وتوالت الشرورات
الكبيرة ومرت أنوار الكهرباء لمراكيز
الوطن وتنتشر التقدم في كل مكان .
وكانت مصر فخرية في حركات نقل
جهد ذات الجهد العالي والتوسط
وهي التي تقوم بنقل الكهرباء من أماكن
التوليد إلى مراكز الاستهلاك فالتوسط
عدد من خطوط الكهرباء المصرية ورأس
الأرضية وشبكات التوزيع الهوائية
المنخفضة التي توصل التيار الكهربائي
للمستهلكين .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

المعامل الصعبة سوريا كما تستورد
انتاجها من الدول الأجنبية كما استغلت
هذه الطاقة أيضا في مشروعات الري في
محافظة قنا وأسوان والمراقق البلدية
في المحافظات ، كما مكنت من البنية في
مشروعات السخف - سخفا لمالي -
بأسوان وهو الطاقة كبرى جديدة في
ميدان انتاج الكهرباء .

وتقبل الشورة كانت الشرورات
الكهربائية معقولة تركيز الاختصاصات
وتوحيد للجهة المسئولة لتتدخل الإدارات
والمصالح فكانت هناك إدارة الكهرباء
والنقل لمدينة القاهرة وإدارة القوى
الكهربائية المائية ومصصلحة الميكانيكا
والكهرباء ومصصلحة البلديات ومصصلحة
السكك الحديدية وإدارة النقل العام
بالإسكندرية وكانت هناك شركات تقوم
بتوليد الكهرباء وتزويها بشركة ليون
الفرنسية وشركة الكهرباء المصرية ورأس
ماليا بلجيكي والقسم الثاني شركات
صناعية لتزويها توليد الكهرباء لاستعمالها
الخاص شركات النقل والنسيج
والسماد والسكر وكل منها كانت تعمل
منفردة مما يسبب مشكلات فنية ومادية
واضلالا ونفعا لتجار .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

الحاجة إلى الطلبات في الري والصرف
فيما استخدم محطات التوليد البخارية
مشروعات الشبكة الكهربائية بشل الدلتا
عام ١٩٦٢ وتقوم بتغذية محطات الري
والصرف . . وكانت هذه الشرورة مثال
للشروع والامثال فلم تراغ الأحوال
الجوية الشامة بشل الدلتا وقامت
بتشغيل الحطة بيجد غير جدها لاسيما
فتمت الطاقة ولم توف الشركة
بالتزاماتها .

وقد عام ١٩٦٢ تسلمنا شركة ليون
الفرنسية ليجد صوامع كثيرة في تشييد
محطاتها بشل الدلتا الماكينات
أن حقت هذه الشركة أرباحا طائلة
واستمر الاستمرار في تنفيذ حطة
بشرف مع الرعية واللكية ولم يتطور
قطاع الكهرباء . . كان الاستهلاك المنزلي
مقتسورا على سكان المدن فقط
واستعمال الكهرباء في الزراعة والصناعة
محدودا فلم تكن هناك صناعات تكثر إلا
عددا قليلا مما كان يتسلكه الأجانب
ويتملكون منها محطات توليد خاصة .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

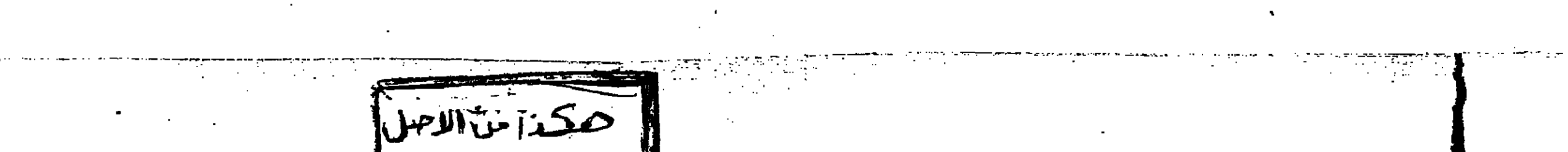
تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .

تطور استهلاك الفرد
والخطوط والمحولات ذات الجهد
الفاقي والمالي جدا (١٢٢٠٠٠) فولت
فأ فوق) وما سوف يضاف إليها
التي ستبنيها لتوزيع الترميمات
الجديدة وبرأس مجلس إدارتها المهندس
علي عمر المراداشي .



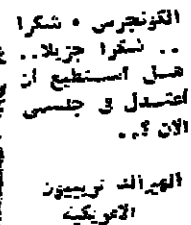
●● محطة المحولات الكهربائية بشل

●● العمل العربي أمام أجهزة القياس بعد أن اكتملت الخيرة الفنية

هكذا من الاجل

بِسَبَبِ الْإِرْهَابِ فِي لُؤْسِ

متنبى في ٢٠ سراً في ١٠٠٠ مخرج
اليوم المصادف للصبي في شقيقان
الاجراميين الطفولا جاز مخرج
الساكنين من مخرج في شقيق
شقيقين متنبى في شقيق
واحد مخرج في شقيق



هو نون بين جمع كسائر الهمزة والجمع والاضطراب

[illegible]

المناقضة العامة رقم ١

الخاصة بتوريد الأغذية للعاملين بمجمع
الفحم بالمفارة بسيناء فهدل لعام ١٩٦٥

تقبل الهيئة (استروع الفصح) عطاوايت
عن المناقصة عاليه حتى ظهر يوم الأحد
٦٥/٨/١٥

وطلب شروط والوصاف من إدارة المرفوع
بالفي مقابل دفع ثمنه وقرروا ٣٠٠ مليون
(ثلاثمائة مليون) بخلاف أجره المبرور .
وقدم الطبيب على وقت دفع ثمنه الحسن مليا
بسم السيد / مريد مرفوع النعمي . والعطاوان بنوع
ترددت فامعيت ابتداء في ٢٠٪ (اثنين في المائة)

الخويبه وان قلده من تركه في مدينة الكرك
ولكن دون ان يخلد - الامر الذي قد
تفقدنا - فقد قل يوما - انه
لا يسلو في هذا الجوف - الخويبه
تتوالى المرات مرة كل اسبوع بحسب ما
الزمني وزجه - وهذا غير مقل
وقت طول يسمى حميمه واشطان
يرجع جوسون الى البحر الى حبيب
حميمه واشطان الى البحر الى الليلي
من بعد ان ناس هذا الجوف الى حبيب
في لهاته بعد ان تكسلي - وللهو
يشترحاهم بحس الشاعر التركي
الاسترايون للبريطاني - فهو ينظر
اليهم اذ انهم محبوه من المصيرين
الذين يتقرون اليك من اسفل التوهجين
الوقت الذي يشرقون في محفظه - اما
الناس الذين يصومون نوبتهن ثم افراد
الكتب -

وحدثت لنا جويسون ونيكسون
الى سبي الكئي الذي جاءه
العوية الفتوة الواقعة بومط كسكس
في انشيطور بنسك في انه بقصد
سبب الزبني - اما في نكسكس
في سبب نهر بيجير نهر الصخر
واقى من ذلك - في سبب مكان
دليل على ذلك - هناك الافلاقت
في بومط كسكس ونيكسون - وحدث
في الحزوت الاولى من اسمه
بواكة بترعة وفي كان بولده
الحزول الذي قضى في طفولته وفي
الحدرة التي تعلم فيها وعلى حدة
الفيزيون التي يملكها وصلي احده
في سبب اخر اسمه ثم على نكس
في ايام تعلقته -
ولقد نشأ جونسون ونكسون
سبب نكسكس في بختيلها الايام
من في الزوام - سبب كئي: نوب
في نكسكس -

من الأقوال المشهورة عن الفارق بين
المجتمع في ولايات الجنوب والمجتمع في
ولايات الشمال ، أن حاسة الذائقة

الحزب الشيوعي الأمريكي اسمه حداث التغير
العملية التي من تقسيم عدد، يفهم أكثر
يصولون إلى مثل التمثيل. بعد، يفهم أكثر
نفسه إلى حدة تقسيم عدد التغير
الزيت. الواقع أن هذا ما حدث بالفعل
الرئيس جونسون . فلقد أصاب من
اشاطون من بلوماسين وسولوين
هوكينز ومطفيين بقتل تقسيمه
منصة . فطرس يورس مصالحة
التي وسخطهم أنطرا سمية وثق
تقسى تكساس الطويلة التي عبد الله
في نفوس .

وحتى الآن بعد أن فاز في الانتخابات
تأهله ساحبة ، ومع ذلك حتى خسارة
18 يوما من جميع الانتخابات التشريعية
هالة تتعلق بالسياسة الداخلية للبلاد
يتفقون أن رئيس ضد عهد روزفلت .
18 يوما واشطون شك في أن الرجل الذي
تقلد منصب الرئيس هو نفسه جونسون
القديم بنسب لها لإزال نفس
الفرق .

جونسون بنسب لها بقتلهم
واستعصوم ، وللهنا بغير الرأفة
بالأقضى جهده للأمة نفع مع هذا
المتجس . فهو يحاول أن يقنع بلوجه

[illegible]

أخبار من العالم

ملة موسولينى تحتقل

[illegible]

ديجول يحاول ارغام على نقل قيادة حلف

بون في ٢٠ -
هجوماً جديداً
طلب بئير
الفرنسيين في
مقاطعة
مشاركة لحدود
على الوحدات

تعلن وزارة السد العالي أنها ستجرى
امتحان مسابقة لاختيار أفضل المرشحين
الذين تتوافر فيهم الصفات والعناصر
اللازمة ..

بين في الوظائف التالية :

121

ويقول المشاورون: «الظلمون أظلمون من الجوراء»
 الإنجليزي يواحد إلى واحد اثنين: فانه
 ان يصرح بان من حق الظلمة ان يظلموا
 ان تقول لنفسها نوع التشاؤم المستشري
 الذي من ان تشاك في حلقها واما
 ان يفتي من الأعضاء الفرنسيين
 فيستأيد الكران الفرنسيين ويستعين عنهم
 فيستأيد آخرين من سائر دول الحلف -
 يستعقد فيستعقد المشاورين ان فرنسا
 بعد ان افرغ لينينز على الاعتبار
 الثاني ومن ثم تشاور على القيادة
 فيستأيد «اجبية» لا بد ان
 سحبت الاقراشي الفرنسية - ومن طلب
 بيجول الذي سحب القوات الفرنسية
 الفرنسية من القيادة وأمر ان يكون
 فرنسا في اتخاذ القرارات فيما يتعلق
 الاستراتيجية الاستراتيجية الاساسية -
 مبداء من أحكام مجلس حلف الأطلس

يؤتمر جنيف يتوقع
مخارج ذرية جديدة في الصين

جنيف في ٢٠ - ٢١ أيار - صرح اليوم
ممثلون الصين الشيوعية ستقوم بتطوير ذرية
جديدة قد تسمى وقت طويل. وكان يعتقد
أنها ستزيد الطلب على الذرية بوقت انتشر
إلى سلالة الذرية. ويترقب قرار إجراء مخارج
شيوعية جديدة تلقاها هرا من الدول الذرية
في الذرية في المؤتمر، لتأسيس الهند.

تحيق بستمارة امريكا
في موسكو

موسكو في ٢٠ كانون الثاني من سنة
٢٠٠١ من رجال الاطفاء السويديين
في السفارة الأمريكية في موسكو عندما
تمتثلت النيران في مخزن ملحق بالسفارة
تحت امدح المسالون في السفارة رجاء
للانقاذ السويديين في لمارتهم في محطة
الوقود ، واصيب بعض الاربعين الذين
تمسكوا باطفاء الحريق ببعض الحروق

سعر الذهب
واصل ارتفاعه في لندن

سعر الذهب ارتفعه ار اشتداد الطلب عليه من مساهز شتى . وصل ارتفاعه الى ذروة لم يطعمها منذ ١٠ مارس الماضي . بلغ سعر الاونصة الفولار ٣٥ ١/٢ - ١٧ سنت وربع السنت .

وتنمى ترقى المساهمة
تمويل بنوك التنمية

أوليس في ٢٠ - ٢١ - ٢٢ - ٢٣ - ٢٤ - ٢٥ - ٢٦ - ٢٧ - ٢٨ - ٢٩ - ٣٠ - ٣١ - ٣٢ - ٣٣ - ٣٤ - ٣٥ - ٣٦ - ٣٧ - ٣٨ - ٣٩ - ٤٠ - ٤١ - ٤٢ - ٤٣ - ٤٤ - ٤٥ - ٤٦ - ٤٧ - ٤٨ - ٤٩ - ٥٠ - ٥١ - ٥٢ - ٥٣ - ٥٤ - ٥٥ - ٥٦ - ٥٧ - ٥٨ - ٥٩ - ٦٠ - ٦١ - ٦٢ - ٦٣ - ٦٤ - ٦٥ - ٦٦ - ٦٧ - ٦٨ - ٦٩ - ٧٠ - ٧١ - ٧٢ - ٧٣ - ٧٤ - ٧٥ - ٧٦ - ٧٧ - ٧٨ - ٧٩ - ٨٠ - ٨١ - ٨٢ - ٨٣ - ٨٤ - ٨٥ - ٨٦ - ٨٧ - ٨٨ - ٨٩ - ٩٠ - ٩١ - ٩٢ - ٩٣ - ٩٤ - ٩٥ - ٩٦ - ٩٧ - ٩٨ - ٩٩ - ١٠٠ - ١٠١ - ١٠٢ - ١٠٣ - ١٠٤ - ١٠٥ - ١٠٦ - ١٠٧ - ١٠٨ - ١٠٩ - ١١٠ - ١١١ - ١١٢ - ١١٣ - ١١٤ - ١١٥ - ١١٦ - ١١٧ - ١١٨ - ١١٩ - ١٢٠ - ١٢١ - ١٢٢ - ١٢٣ - ١٢٤ - ١٢٥ - ١٢٦ - ١٢٧ - ١٢٨ - ١٢٩ - ١٣٠ - ١٣١ - ١٣٢ - ١٣٣ - ١٣٤ - ١٣٥ - ١٣٦ - ١٣٧ - ١٣٨ - ١٣٩ - ١٤٠ - ١٤١ - ١٤٢ - ١٤٣ - ١٤٤ - ١٤٥ - ١٤٦ - ١٤٧ - ١٤٨ - ١٤٩ - ١٥٠ - ١٥١ - ١٥٢ - ١٥٣ - ١٥٤ - ١٥٥ - ١٥٦ - ١٥٧ - ١٥٨ - ١٥٩ - ١٦٠ - ١٦١ - ١٦٢ - ١٦٣ - ١٦٤ - ١٦٥ - ١٦٦ - ١٦٧ - ١٦٨ - ١٦٩ - ١٧٠ - ١٧١ - ١٧٢ - ١٧٣ - ١٧٤ - ١٧٥ - ١٧٦ - ١٧٧ - ١٧٨ - ١٧٩ - ١٨٠ - ١٨١ - ١٨٢ - ١٨٣ - ١٨٤ - ١٨٥ - ١٨٦ - ١٨٧ - ١٨٨ - ١٨٩ - ١٩٠ - ١٩١ - ١٩٢ - ١٩٣ - ١٩٤ - ١٩٥ - ١٩٦ - ١٩٧ - ١٩٨ - ١٩٩ - ٢٠٠ - ٢٠١ - ٢٠٢ - ٢٠٣ - ٢٠٤ - ٢٠٥ - ٢٠٦ - ٢٠٧ - ٢٠٨ - ٢٠٩ - ٢١٠ - ٢١١ - ٢١٢ - ٢١٣ - ٢١٤ - ٢١٥ - ٢١٦ - ٢١٧ - ٢١٨ - ٢١٩ - ٢٢٠ - ٢٢١ - ٢٢٢ - ٢٢٣ - ٢٢٤ - ٢٢٥ - ٢٢٦ - ٢٢٧ - ٢٢٨ - ٢٢٩ - ٢٣٠ - ٢٣١ - ٢٣٢ - ٢٣٣ - ٢٣٤ - ٢٣٥ - ٢٣٦ - ٢٣٧ - ٢٣٨ - ٢٣٩ - ٢٤٠ - ٢٤١ - ٢٤٢ - ٢٤٣ - ٢٤٤ - ٢٤٥ - ٢٤٦ - ٢٤٧ - ٢٤٨ - ٢٤٩ - ٢٥٠ - ٢٥١ - ٢٥٢ - ٢٥٣ - ٢٥٤ - ٢٥٥ - ٢٥٦ - ٢٥٧ - ٢٥٨ - ٢٥٩ - ٢٦٠ - ٢٦١ - ٢٦٢ - ٢٦٣ - ٢٦٤ - ٢٦٥ - ٢٦٦ - ٢٦٧ - ٢٦٨ - ٢٦٩ - ٢٧٠ - ٢٧١ - ٢٧٢ - ٢٧٣ - ٢٧٤ - ٢٧٥ - ٢٧٦ - ٢٧٧ - ٢٧٨ - ٢٧٩ - ٢٨٠ - ٢٨١ - ٢٨٢ - ٢٨٣ - ٢٨٤ - ٢٨٥ - ٢٨٦ - ٢٨٧ - ٢٨٨ - ٢٨٩ - ٢٩٠ - ٢٩١ - ٢٩٢ - ٢٩٣ - ٢٩٤ - ٢٩٥ - ٢٩٦ - ٢٩٧ - ٢٩٨ - ٢٩٩ - ٣٠٠ - ٣٠١ - ٣٠٢ - ٣٠٣ - ٣٠٤ - ٣٠٥ - ٣٠٦ - ٣٠٧ - ٣٠٨ - ٣٠٩ - ٣١٠ - ٣١١ - ٣١٢ - ٣١٣ - ٣١٤ - ٣١٥ - ٣١٦ - ٣١٧ - ٣١٨ - ٣١٩ - ٣٢٠ - ٣٢١ - ٣٢٢ - ٣٢٣ - ٣٢٤ - ٣٢٥ - ٣٢٦ - ٣٢٧ - ٣٢٨ - ٣٢٩ - ٣٣٠ - ٣٣١ - ٣٣٢ - ٣٣٣ - ٣٣٤ - ٣٣٥ - ٣٣٦ - ٣٣٧ - ٣٣٨ - ٣٣٩ - ٣٤٠ - ٣٤١ - ٣٤٢ - ٣٤٣ - ٣٤٤ - ٣٤٥ - ٣٤٦ - ٣٤٧ - ٣٤٨ - ٣٤٩ - ٣٥٠ - ٣٥١ - ٣٥٢ - ٣٥٣ - ٣٥٤ - ٣٥٥ - ٣٥٦ - ٣٥٧ - ٣٥٨ - ٣٥٩ - ٣٦٠ - ٣٦١ - ٣٦٢ - ٣٦٣ - ٣٦٤ - ٣٦٥ - ٣٦٦ - ٣٦٧ - ٣٦٨ - ٣٦٩ - ٣٧٠ - ٣٧١ - ٣٧٢ - ٣٧٣ - ٣٧٤ - ٣٧٥ - ٣٧٦ - ٣٧٧ - ٣٧٨ - ٣٧٩ - ٣٨٠ - ٣٨١ - ٣٨٢ - ٣٨٣ - ٣٨٤ - ٣٨٥ - ٣٨٦ - ٣٨٧ - ٣٨٨ - ٣٨٩ - ٣٩٠ - ٣٩١ - ٣٩٢ - ٣٩٣ - ٣٩٤ - ٣٩٥ - ٣٩٦ - ٣٩٧ - ٣٩٨ - ٣٩٩ - ٤٠٠ - ٤٠١ - ٤٠٢ - ٤٠٣ - ٤٠٤ - ٤٠٥ - ٤٠٦ - ٤٠٧ - ٤٠٨ - ٤٠٩ - ٤١٠ - ٤١١ - ٤١٢ - ٤١٣ - ٤١٤ - ٤١٥ - ٤١٦ - ٤١٧ - ٤١٨ - ٤١٩ - ٤٢٠ - ٤٢١ - ٤٢٢ - ٤٢٣ - ٤٢٤ - ٤٢٥ - ٤٢٦ - ٤٢٧ - ٤٢٨ - ٤٢٩ - ٤٣٠ - ٤٣١ - ٤٣٢ - ٤٣٣ - ٤٣٤ - ٤٣٥ - ٤٣٦ - ٤٣٧ - ٤٣٨ - ٤٣٩ - ٤٤٠ - ٤٤١ - ٤٤٢ - ٤٤٣ - ٤٤٤ - ٤٤٥ - ٤٤٦ - ٤٤٧ - ٤٤٨ - ٤٤٩ - ٤٥٠ - ٤٥١ - ٤٥٢ - ٤٥٣ - ٤٥٤ - ٤٥٥ - ٤٥٦ - ٤٥٧ - ٤٥٨ - ٤٥٩ - ٤٦٠ - ٤٦١ - ٤٦٢ - ٤٦٣ - ٤٦٤ - ٤٦٥ - ٤٦٦ - ٤٦٧ - ٤٦٨ - ٤٦٩ - ٤٧٠ - ٤٧١ - ٤٧٢ - ٤٧٣ - ٤٧٤ - ٤٧٥ - ٤٧٦ - ٤٧٧ - ٤٧٨ - ٤٧٩ - ٤٨٠ - ٤٨١ - ٤٨٢ - ٤٨٣ - ٤٨٤ - ٤٨٥ - ٤٨٦ - ٤٨٧ - ٤٨٨ - ٤٨٩ - ٤٩٠ - ٤٩١ - ٤٩٢ - ٤٩٣ - ٤٩٤ - ٤٩٥ - ٤٩٦ - ٤٩٧ - ٤٩٨ - ٤٩٩ - ٥٠٠ - ٥٠١ - ٥٠٢ - ٥٠٣ - ٥٠٤ - ٥٠٥ - ٥٠٦ - ٥٠٧ - ٥٠٨ - ٥٠٩ - ٥١٠ - ٥١١ - ٥١٢ - ٥١٣ - ٥١٤ - ٥١٥ - ٥١٦ - ٥١٧ - ٥١٨ - ٥١٩ - ٥٢٠ - ٥٢١ - ٥٢٢ - ٥٢٣ - ٥٢٤ - ٥٢٥ - ٥٢٦ - ٥٢٧ - ٥٢٨ - ٥٢٩ - ٥٣٠ - ٥٣١ - ٥٣٢ - ٥٣٣ - ٥٣٤ - ٥٣٥ - ٥٣٦ - ٥٣٧ - ٥٣٨ - ٥٣٩ - ٥٤٠ - ٥٤١ - ٥٤٢ - ٥٤٣ - ٥٤٤ - ٥٤٥ - ٥٤٦ - ٥٤٧ - ٥٤٨ - ٥٤٩ - ٥٥٠ -

وأضافت هذه المصادر أن فرنسا لم

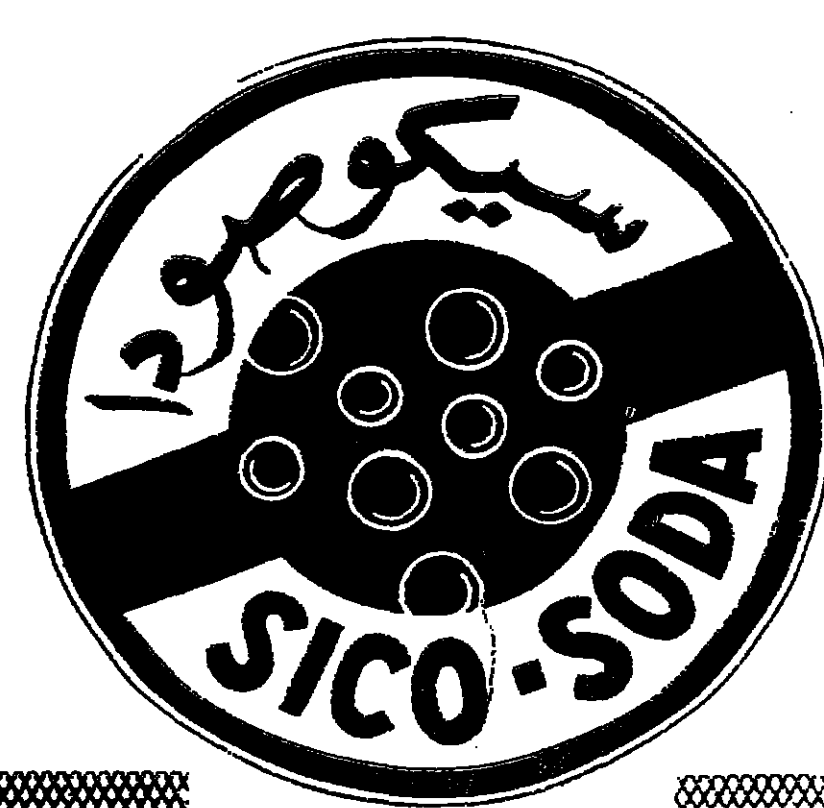
سأهم في تحويل نفوك القنبه التي اقمته
لجان الاقتصادية والاجتماعية
نعم القصة في افرنجيا واسريما الماثوية.

شركة النصر لتعبئة الزجاجات
إحدى شركات المؤسسة المصرية العامة للصناعات الغذائية

التي اشتهرت بمنتجاتها المفضلة
كوكاكولا - سيكو

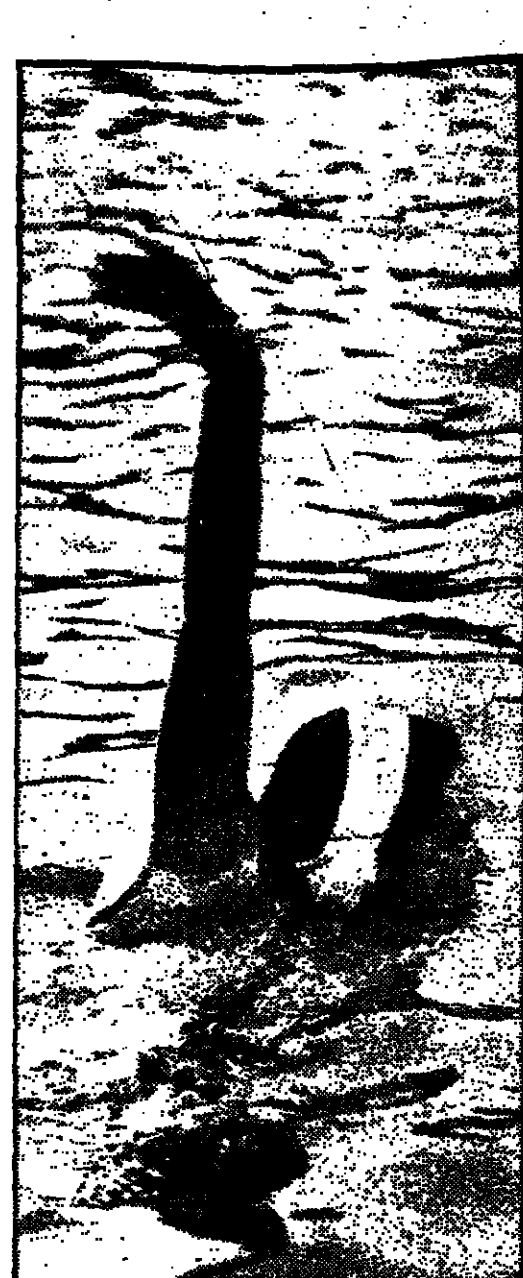
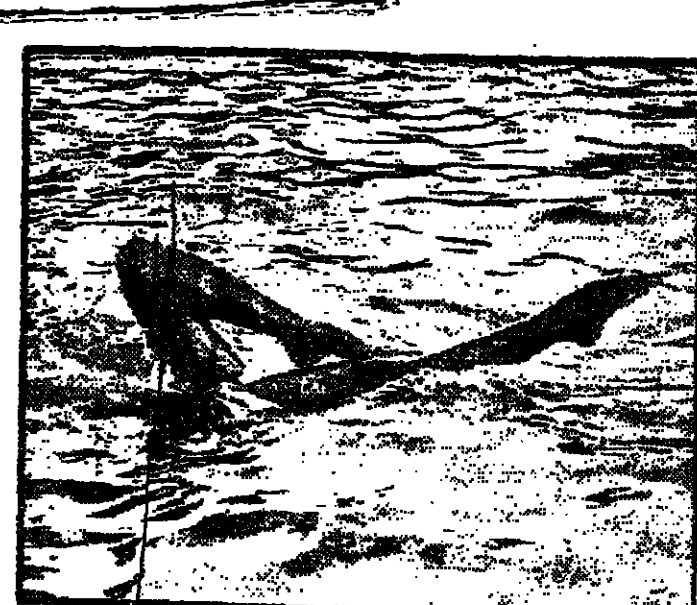
تَعْلَنُ عَنْ
اِنْشَاحِهَا الْجَدُّ

المعبأ تحت مواصفات فنية دقيقة
طبقاً لأحدث الاشتراطات الصحية



٢	هو الزعامة من سيكو صودا للمستطاك	٣٦	هو صندوق سيكو صودا للعميل
---	--	----	---------------------------------

هكذا آمننا بالاصل



محبرة الدجج... من الإنسان والطير!

✱ .. من أتى المسافر الواسع
تسليوكسكى تأليف البائبة الرافعى
« بجرة الحج » وحمل كل رافعة بالية
في العلم على نفيه أحد ادوار « بجرة
الحج » الى هناك ليكرهه والرشاقة ،
والصفتان اللتان نفاخا الى الذين
يعدن ذكر كلمة البجعة .
والحقائق ان اسم الحركه الذى قد
الرافعات البائبة حركته الى « بجرة
الحج » الى كل طائر البائبة ولعله طائر
البائبة « اتمام » من صفة الأذن ، اى
البائبة الحظيفة على غير لونه ودى
مؤلفه اصغر عريش وحركته لبغلة ،
الى طائر « اتمام » يحركه بها الى رافعة
تسليوكسكى .
والمنفعة والكبرياء تحمل كل رافعة
التي يتبادر الى الذوا بلية تسليوكسكى
وتلك ردم موهبة كبرياء ، رضى حركته
« اتمام » الى على الرافعة التى
تتبعين ان ترضى الى « بجرة الحج » ان
تتبعين مده « موهبة » في حركاته .

● المساحة .. مربعة .. وتساوي

ازاعة وتلغرين

محافظات تستضيف الفائزين في برنامج «مع العائلة»

فارت ١١ أسرة من محافظات ديوانت برنامج «مع العائلة» التي تقيدها
التي السنوية - سنين في مدينة القاهرة ١٠ أسرة لمدة ١٠ أيام. وتستفيد
من محافظات الإسكندرية وجنوب
وميدان والقبيلة أسرة واحدة كل
يوع على شواطئ ..
الأمير الفاتحة هي أسرة - مع عدم
الأمير الجديري (تعمل في دار الله)
في كل من كمال الدين فوزي (من السون)
في أحمد عبد المنطق (تزوج ودفعة
الوفاء)، فاطمة محمد جلال (الأميرة)،
عبد محمد حسين (القاهرة) - صابر
في الخلا (من غير) - حلا محمد
في سماعيل (القوم) - من عبد
في سيد (ابو فخراسي - ليبيا)
في أمين نوريش (القوم - مصطفى محمود بونس (السيوط) - حرم محمد

یغیر خوان
یغقد ۱/۵ قطار می وزنه!

١٢٢
 من جدا جدا . وزنه ٨٠٢ انطال مستطبع الآن ان تدخل بكل حسده الذي
 يكون شحما ولحميا




☆ .. أمل بلمع ويسرق ، اللطيفين (١)
 أذ جلت الرفيحات تكتفي حكاية وحرس
 (صبح نرسبقا) .. في أحدى سلاقي (٢)
 وحتى هذا قد أصبح ولعنا ففضافنا
 عليه . بعد أن أصبح وزنه ٢٢٢ رطلا .
 ومعنى هذا أنه فقد ٥٧١ رطلا - أي
 أكثر من ضعف وزنه الحالي !!! - ..
 وكل هذا في مدى ٣ سنوات . فصبح من
 غري شك : العلم أو الإنسان الغالي من
 باؤون بالرجيم و « القصص » !!!
 الرجل اسمه : ولم كوب . وحسينته
 أمريكية .
 وكان سمدا بسننه وتخته ومظفده .
 لدرجة أنه أطلق على نفسه وأذاع أن

المؤسسة التعاونية الزراعية العامة
صندوق التأمين على الماشية

يعان صندوق التأمين على الماشية - ومقره المؤسسة التعاونية اراعية العامة بعماره التأمين بميدان الجيزه بدعته فيتمشروع التأمين الاختياري على مواشى اعضاء الجمعيات تعاونية الزراعية ممن يملكون خمسة رؤوس فاكثر - وشكلت لجان التأمين بالمراكز للمرور من الجمعيات التعاونية في القرى طبقا لخط سير محدد تخطر به الجمعيات متما كى تتجمع مواشى الراغب في التأمين في اقرب مكان للجمعية واتخاذ اجراءات التأمين على الماشية طبقا للنظام التالى :

ضمه بين يديه على الأرض وجلسوا معه
.. فكان يبطئ .. والضم يصرح مستعدا
.. من كفة اللحم والسبح الهائلة التي
اطاعت على شراعه وانفاسه .
ولكن لماذا يتنازع الرجل السمين
السميد في عمله الرجيد مادام غنيًا؟
لقد فاجأته نوبة غلبته . هناك أول
ما استأثر به أطباءه أن تخلص من اللحم
الذي بهل صهرو .

دخل مركز أبحاث تابع كلية طبي جامعة
جورجيا . وعلى مدى ٨٢ أسبوعا
حياته تذبذبة متقلبة بين مختلفات . انضوا
فيهم التغيرات الجينية التي لا يتوقف
جسده السوائل التي تتغير عن طريق
الغرق . وحرموا على أعطاه كمية
محدودة من الماء والطعام مجموعها
الحد الأدنى ١٠٠٠ وحدة .
وتدبر من الـ ١٠ ساعة التي كان
يتناولها في الوجبة الواحدة .

وتبرع أسابيع أخرى
ويخرج ويلزم كور سميدا برشاقته

١٠

١ - مائية اللبن (أبقار وجاموس) أكثر من ثلاث سنوات حتى سبع سنوات يحصل عنها رسم تأمين ٢٪ من قيمتها - أكثر من سبع سنوات حتى ١٢ سنة ويحصل عنها رسم تأمين ٥٪ من قيمتها .

وتقدر الجوان بواسطة اللجنة . ويجوز التامين بالقيمة التي يحددها المؤمن بشرط أن تزيد عن القيمة الحقيقية المقررة بواسطة اللجنة ولا تقل عن الحد الأدنى وهو جنيه

٢ - مواشى اللبن أكثر من ثلاث سنوات حتى ١٢ سنة : - مائية اللبن من الجاموس والأبقار الأجنبية أو الخليط : - داخل كردون مدن القاهرة والإسكندرية والسويس والإسماعيلية وبورسعيد ، بصفا للراس ١ كيلو يومياً صيفا و ٢ كيلو شتاء . - خارج كردون المدن يصرف للراس ٥ كيلو يومياً صيفا و ٢ كيلو شتاء .

المعلمة الحبيبة لثقل نسيجه قليل
من بفتح هم وفتحة واو نسيجه قليل
نسيجه ... إن كان وزنه وحجمه كبير
أصبح اللؤلؤ الثمينة ولكنه كسدت العين
... .. السهم اللؤلؤ نحت مشور
أما ... غالبا ما يذهب ... فإن اللؤلؤ
يتوهن زججا لا يعرفون بالفيث الكمية
أنتي بفتحها جسيم أنتي التحم والتمن
وإن أهم شيء في الرجيم : هو تحديد عدد
الوحدات المأذنة بالأمثلة إلى قوة
الزادة !!


ب - الإيقار البلدية يصرف للراش ٢ كيلو يومياً صفاً فقط .
٢ - عجلات التربية أكثر من ستة شهور حتى ثلاث سنوات يصرف للراش ٢ كيلو يومياً في الصنف فقط .
وتصرف هذه المقررات بسمو الطن ١٢ جنبها مقابل ١٢ جنبها للطن بالنسبة لما يصرف للمواشي غير المؤمن عليها .
ويجب على راغبي التأمين أن يؤمنوا على جميع

١٥٠ - للراش من السلالات النقية من الإيقار الأجنبية .
١٠٠ - للراش من الجاهوس والإيقار الخليط .
٧٠ - للراش من الإيقار البلدية .
ب - العجول والمعلات :
أكثر من ستة شهور حتى ثلاث سنوات يحصل عنها دم تأمين قدره جنبه واحد .
ج - تكور واثات الجاهوس البتلو .

ويستفيد صاحب المواثي المؤمن عليها بما يلي :

أولاً - علاج الماشية المؤمن عليها بما في ذلك اجراءعمليات الجراحة وتحصينها ضد الأوبئة ومقاومة الطفيليات وعرف الدواء وانتقال الطبيب . كل ذلك بان .

ثانياً - تعويض صاحب المواثي المؤمن عليها في حالة

٣ اخبار فنية :  ابهله + وفيلم

١ - عجول التسمين أكثر من ست شهور م ثلاث سنوات :
يصرف ٥ كيلو يوميا للراس لمدة ستة شهور .


رومان موسولاني ، بدأ حياته عزرا لسانوما زال ، وقد تخرج من مستشفى
أخت صوفيلا لورين .

■ ■ ■ ■ ■ ماجدة وإيهاب نفع مسيحين بما في فيلم « المرأة والأخوة »
عن قصة حقيقية تخص المؤسسة المسيحية مسيحية حسن رضا ، كما تصاعد بعد
الدين وحبه رئيس الإنتاج المصري موهي نافع ، على تجميل فيلم آخر ، هو :
« السرايا » عن قصة نجيب محفوظة ألان لسانوما ، على الترتيب .

■ ■ ■ ■ ■ خاتمة ما بين الذين يتكلمون ويستندون بوضوح ، ويخرج باب
الزوجة ، بعد حديث تسميه لها إحدى الجلات النسائية اللطيفة : « أجبني
أرجو أن أكون أنا »

فعلى كل من يرغب في التأمين عليها شيته ان يتقدم بها الى لجان التأمين عند مرورها على جميعته في الموعد المحدد الذي تخطر به الجمعية متى لاتخاذ اجراءات التأمين عليها وسداد الرسوم المقررة للاستفادة بالمزايا الكثيرة التي يحققها نظام التأمين

من يرد يسود ويروى سكونه والرجل الوحيد والخير في هيلها ؟ ؟
 الفيلها في الزاوية : « است متكية .. من يستطيع التنبؤ بأن المستقبل مضمون لنا ؟
 ربما في القفد .. يتغير كل شيء ! »
 ويتقدم وزوجه الزاوية ، يبتلع مقال أحد استبيوهات واين في هوليود
 الفيلها : « من الضائع من هيرجيدوني ؟ »
 الزاوية : صرحت لمصلحة هوليود التي بدأت تتساقط .. : « لن انا آخر ؟
 حذر هذه المراكبة ، لا تتحرك عنما .. »



مكتبة «مكتبة الخياطة» في مركز تدريب أمية

وقد فتح اليوم، تحت إشراف وزير مركز التدريب ببلدية وضم دار صالات تنويعية، مكتبة «مكتبة الخياطة» في مركز تدريب أمية، لا تتراوح أعمارهم بين ١٠ و ١٥ سنة، ويتم أو الذين يعيشون تحت ظروف اقتصادية صعبة نتيجة مشاكل بين المواليد المقيمة مع زوجة الأب.

ويتردد هؤلاء الولد على مدارس التي تأسست للفترة الدراسية بينما الإجازات، فسوفها في المسابقات المصممة لطلقات.

وقد نجح المركز في تكوين لجنة نسائية تشاغلها في تعليم السيدات الخياطة والتفصيل كما يوجه بالمرکز مكتبة خياطة، ثم تصرف من تزيد صالحة لهن، أو لى أولاده.

وقد تملو نشاط اللجنة النسائية في إلى طلبية بعض أفتيات المشورة، من أحد السوراج وقد استمات الولد إليها.

بإلى الصنف

القطعة الثكينة ..

☆ .. قلما : المملة الإيطالية التي
التي أرادها الصور الفوتوغراف ..
على مرآتها الصنعية المعلقة ، أنما
تصور لقطه من قبلها : « الضحية
بدماء مع زميلها مارينيلو ماسترواني .
الحقيقة التي عكست الراء الحقة بعض

ملاحص صغيرة :

■ ■ .. في السنوات العشر الأخيرة

سنوات إلى مجلس شيعه وزاد
الانقلاب ..
ان الذي يكذب هذه الشهاده الجارح
... والله ومرفقا الحب ..
من كان يصدق ان نمسود الحان عبد
الوهابي - اني نعت الجليل الذي-
تصدق ان جيلنا الذي شيعته وولعنا بالشعبي
السياسي وولعنا بدمه وكما اننا
... حتى لا يفوت احد منهم نصائر التطور
... هو ميني ؟

فرا

عبدعزت

کما تضرع فيه
ر. عارف الرحمن
مستقله

المسرح

تقرأ فيه:

اعترافات

• دولت ايرض
• فاطمة رشدي
• كوكب عالميات

شدة المراحل :

٥ - الكمال

١. يوسف وهبي
 ٢. علي الطنطاوي
 ٣. إبراهيم المصري
 ٤. محمد عبد الحليم
 ٥. محمد عبد الحليم
 ٦. محمد عبد الحليم
 ٧. محمد عبد الحليم
 ٨. محمد عبد الحليم
 ٩. محمد عبد الحليم
 ١٠. محمد عبد الحليم

[illegible]